

Test Prime

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



70,000+ Mock Tests



600+ Exam Covered



Personalised Report Card



Previous Year Papers



Unlimited Re-Attempt



500% Refund



ATTEMPT FREE MOCK NOW





1.	भारत में शासन करने वाले दिए गए शासकों का	5.	निम्न में से कौन सा जोड़ा सही नहीं है ?
	कालक्रमानुसार सही क्रम क्या है ?	N CAN PRO . BOR OTA	(A) B.C. 261 – कलिंग युद्ध
	I. शेरशाह सूरी	ETING NUSO	(B) A.D. 78 – शक संवत् की शुरुआत
	II. अकबर	OTTIGET I NO SAL DIC	(C) A.D. 622 - मुस्लिम युग की शुरुआत
	III. अलाउद्दीन खिलजी	* E200754-2114-35.W	(D) A.D. 1709 – औरंगज़ेब की मृत्यु
	IV. इल्तुतमिश	Laylo" 57207 MAZ IN	Which one of the following pairs is
	What is the correct chronological order	CAUSIO, ESECUM	incorrectly matched ?
	in which the following rulers ruled in India?	ZIM CALLSO' F ZOTI (MZI INC	(A) B.C. 261 – The Kalinga War
	I. Sher Shah Suri II. Akbar	an ding" to cottigate in michaed	(B) A.D. 78 – Commencement of Saka Era
	III. Ala-ud-din Khilji	* 6.2019421 M.C.M.	(C) A.D. 622 – Commencement
	IV. Iltutmish	500° 521071.0422 104	of the Muslim
	(A) IV, I, III, II (B) IV, III, I, II (C) I, II, III, IV (D) III, IV, I, II	SMT20, 0 5001(MC	Era (D) A.D. 1709 – Death of
		neede lador Exot	(D) A.D. 1707 – Death of Aurangzeb
2.	निम्न में से कौन से संत शिवाजी के समकालीन थे ?	1442 1465 A 2/0° 5	8
	(A) तुकाराम (B) चैतन्य	6.	इनमें से किसे भारत के "ग्राण्ड ओल्ड मैन" के नाम
	(C) नामदेव (D) शंकराचार्य	2" 52001 AND 11415	से जाना जाता है ?
	Which one of the following saints was	LSI D* ECENTIALIZE IN	(A) दादाभाई नौरोजी (B) डब्ल्यू. सी. बैनर्जी
	contemporary of Shivaji ?	CAUSE OF ECONTINE	(C) फ़िरोजशाह मेहता (D) सुरेन्द्रनाथ बैनर्जी
	(A) Tukaram(B) Chaitanya	I MACIAL PROP 5 200	Who among the following is known as
	(C) Namdev	5421101/5 M 2/0 ² 0	the "Grand Old Man" of India ?
	(D) Shankaracharya	TECHNISHIS	(A) Dadabhai Naoroji
•		21 M IZ 4410228 *0	(B) W.C. Bannerjee(C) Pherozeshah Mehta
3.	बंगाल के प्रथम गवर्नर जनरल कौन थे ?	NLSA O ACINI	(C) Pherozeshah Mehta(D) Surendranath Bannerjee
	(A) लॉर्ड क्लाइव (B) लॉर्ड वारेन हेस्टिंग्स	INCOM PARY RESID	(D) Surendialati Daimerjee
	(C) लॉर्ड लिटन (D) लॉर्ड रिपन	7.	सन् 1915-16 में किसके नेतृत्व में दो होम रूल
	Who was the first Governor-General of Bengal ?	COL 14422 INVESTIGATION	लीग शुरू हुई ?
	(A) Lord Clive	szenie z witorz	(A) एनी बेसेन्ट और लोकमान्य तिलक
	(B) Lord Warren Hastings	N D* BORTÍNEZ INFO	(B) तिलक और लाला लाजपत राय
	(C) Lord Lytton	audo" costikezi	(C) तिलक और बिपिनचन्द्र पाल
	(D) Lord Ripon	MICH RIO'S 200716	(D) तिलक और अरबिन्द घोष
4.	चरकसंहिता संबंधित है	AZTI WIRZWIRZA	Two Home Rule Leagues were started in
	(A) राजनीति (B) चिकित्सा	2014-2014-2014	1915-16 under the leadership of
	(C) वास्तुकला (D) गणित	CZIERIAZZ INCZNU	(A) Annie Besant and Lokmanya Tilak
	Charakasamhita is a work on	IO" CHITIAEZ INC	(B) Tilak and Lala Lajpat Roy
	(A) Polity (B) Medicine	544, Falor & 20071642	(C) Tilak and Bipin Chandra Pal(D) Tilak and Aurobindo Ghosh
	(C) Architecture (D) Mathematics	1Net work?	
BEJ		2 –	Α



A



8.	निम्न	का मिलान करें :	10.	जब सुभाषचन्द्र बोस ने भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के
	a.	ब्रह्म समाज 1. स्वामी विवेकानन्द	M CAN MO . CRETIN	अध्यक्ष पद से इस्तीफा दिया तो इस पद का प्रस्ताव
	b.	रामकृष्ण मिशन 2. दयानन्द सरस्वती	ZIM CHIFTON CHIFT	किसे दिया गया ?
	c.	आर्य समाज 3. राम मोहन राय	wdw.old" szecilika zi właś	(A) जवाहरलाल नेहरू(B) पट्टाभि सीतारमैया
	d.	सत्यशोधक 4. के. श्रीधरालू 	ilojo• sastinaz wicznije	(C) डॉ. राजेन्द्र प्रसाद
		समाज नायडू	A REALINE ZIM CAN	(D) जे.बी. कृपलानी
		5. ज्योतिराव फूले	FIO' E 2007 (MRZ) INN CAL OID	When Subhash Chandra Bose resigned from the Presidentship of Indian National
	Mate	ch the following :	* EXCOLUTION OF N	Congress, the seat was offered to
	a.	Brahmo 1. Swami Samaj Vivekanand	La JO * SZKYTÁNI ZI IN KŻY US	(A) Jawaharlal Nehru(B) Pattabhi Sitaramaiah
	b.	Ramakrishna 2. Dayanand Mission Saraswati	io" szeri megni jako" i 2007 meg	(C) Dr. Rajendra Prasad(D) J.B. Kripalani
	c.	Arya Samaj 3. Ram Mohan Roy	11.	सलाल पन–बिजली परियोजना किस नदी पर स्थित है ?
	d.	Satyashodhak 4. K. Sridharalu Samaj Naidu	ior e zeotat innes nueve e zeota	(A) झेलम(B) रावी(C) चिनाब(D) ब्यास
		5. Jyotirao Phule	NEZ INCOLOSIO F EXOTENZI INCOLOSIO ES	The Salal hydro-electric project is located across the river
		a b c d	orrianzi lanci da auto	(A) Jhelum(B) Ravi(C) Chenab(D) Beas
	(A)	2 3 5 1	STREET STREET STREET	(c) chemic (b) beas
	(B)	3 1 2 4	12.	वसंत विषुव होता है -
	(C)	3 1 2 5	1241510-020014	(A) 21 मार्च को (B) 18 जून को
	(D)	3 2 1 5	za mečni i od o " ozbritima: «	(C) 23 सितम्बर को (D) 22 दिसम्बर को
9.	'क्रो	या मरो' का नारा किसने दिया ?	ACCH. 2/0° E331754 2140	Vernal Equinox takes place on (A) 21 st March
9.			NI, 9/0° 5/207 (M-2)	(B) 18^{th} June
	(A) सरदार पटेल (B) जवाहरलाल नेहरू		INVESTICA D' SECOLUM 21 M	 (C) 23rd September (D) 22nd December
	(B)		SALISI D* SZBITLIARZ	
	(C) सुभाषचंद्र बोस (D) महात्मा गांधी Who gave the slogan 'Do or Die' ? (A) Sardar Patel		13.	राजस्थान में 'खेतड़ी परियोजना' किसके उत्पादन
			INICIAL STOCE	के लिए प्रसिद्ध है ?
			4211MI SHIGI 10 * 5200	(A) जस्ता (B) इस्पात
			TAND I MACALLOF D * 1	(C) ताँबा (D) एल्युमिनियम The 'Khatri Braiast' in Bajasthan is
	(B)	Jawaharlal Nehru	5280564423 M422M U5	The 'Khetri Project' in Rajasthan is famous for the production of
	(C)	Subhash Chandra Bose	IO SHEET	(A) Zinc (B) Steel
	(D)	Mahatma Gandhi	SHLIPSO'' S 2007(M211M	(C) Copper (D) Aluminium
			-orens	

-3-





14.	काजीरंगा राष्ट्रीय उद्यान स्थित है	17.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	(A) मध्य प्रदेश (B) असम	LINIC" SZECTÍM ZIN	साख सर्जन पर क्या असर होगा ?
	(C) पश्चिम बंगाल (D) केरल	C'ALPÉO ⁴ E 2001/AR	(A) कोई असर नहीं होगा।
	The Kaziranga National Park is situated in	I INSCALOID" E200	(B) घट जाएगी।
	(A) Madhya Pradesh	NA 2 NOSAL 2 NOSAL 2	(C) बढ़ जायेगी।
	(B) Assam	STOT INFIZ IN CALLER	(D) इनमें से कोई नहीं
	(C) West Bengal(D) Kerala	, otolin ziwich	If RBI reduces the cash reserve ratio,
		FAD-* EXECTIONES INC.	what will happen to the credit creation?
15.	निम्नलिखित में से कौन सी हिमालयी नदी तंत्र की	Satelio" Eponisadi	(A) There will be no impact.
	नदियाँ हैं ?	NAS M. 200* 5720719	(B) It will decrease.
	I. कावेरी	421 IN C24 US 0° 531	(C) It will increase.
	II. गंगा	CTI ANZ IN ISHICAL SHO	(D) None of these
	III. ब्रह्मपुत्र	18.	इनमें से किस प्रकार की अर्थव्यवस्था में संसाधनों
	IV. गोदावरी		पर निजी अधिकार होते हैं और आर्थिक
	(A) I और II (B) II और III (C) III और IV (D) II और IV	Lando" Sizedtinazi IN	गतिविधियों का मुख्य उद्देश्य लाभ अर्जित करना
	(C) III और IV (D) II और IV Which of the following are rivers of the	S MAR ID Y G 2001 M2	होता है ?
	Himalayan river system ?	INCOLUSIO" ECONTA	(A) पूँजीवादी (B) समाजवादी
	I. Kaveri	C MdAlstor 100	(C) मिश्रित (D) वैश्विक
	II. Ganga III. Brahmaputra	THEIR INCOM MOVIE	In which of the following type of
	IV. Godavari	ZOT KAZI MAS N. BIO	economies, resources are owned
	(A) I and II (B) II and III	INSTITUTES I	privately and the main objective behind
	(C) III and IV (D) II and IV	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	economic activities is profit-making?
16.	बैंक दर का अर्थ है –	SALIST O' ECOTINEZ	(A) Capitalist(B) Socialist(C) Mixed(D) Global
100	(A) साहकारों द्वारा ली जाने वाली ब्याज दर	Inclanation Exertio	(C) Mixed (D) Global
	(B) अनुसूचित बैंकों द्वारा ली जाने वाली	19.	सौ रुपये का नोट किसके द्वारा हस्ताक्षरित होता है ?
	ब्याज दर		(A) आर.बी.आई. गवर्नर
	(C) बैंकिंग संस्थाओं के लाभ की दर	TROUGH IN IS A FRANCISC	(B) भारत के राष्ट्रपति
	(D) देश के केन्द्रीय बैंक द्वारा ली जाने वाली	- KONTING SHITTING	
	आधिकारिक ब्याज दर	NO" REFINE	
	Bank rate means	NI, 260* 5 2015(#21)	(D) वित्त सचिव
	(A) Interest rate charged by	Mi Shusib" Szecila	The One Hundred rupee note bears the signature of :
	moneylenders (B) Interest rate charged by	IN MICHINE OF BOTH TOTAL	(A) RBI Governor
	scheduled banks	THEO INCLUSION OF	(B) President of India
	(C) Rate of profit of banking institutions	OBTINE MCMI 20	(C) Finance Minister
	(D) Official rate of interest charged by the Central bank of the country	>* 9 2001(MH 21) MH 2 MI	(D) Finance Secretary
BET		ă	Α

- 4 -





20. फेमा (FEMA) का पूर्ण रूप क्या है ?

What is the full form of FEMA ?

- (A) Funds Exchange Media Agency
- (B) Foreign Exchange Management Act
- (C) Finance and Export Management Association
- (D) Foreign Export Market Agency
- भारत के संविधान में 'जन स्वास्थ्य एवं स्वच्छता' किसमें शामिल है ?
 - (A) राज्य सूची में
 - (B) समवर्ती सूची में
 - (C) संघ सूची में
 - (D) इनमें से कोई नहीं

The 'Public Health and Sanitation' is included in Constitution of India in

- (A) State List
- (B) Concurrent List
- (C) Union List
- (D) None of these
- 22. भारत में पंचायती राज व्यवस्था इसके अंतर्गत रखी गई है
 - (A) मूल अधिकार
 - (B) मौलिक कर्त्तव्य
 - (C) राज्य नीति के निदेशक तत्त्व
 - (D) इनमें से कोई नहीं

Panchayati Raj System in India is laid down under

- (A) Fundamental Rights
- (B) Fundamental Duties
- (C) Directive Principles of State Policy
- (D) None of these

- शिक्षा का अधिकार एक मौलिक अधिकार है, जो कि संबंधित है :
 - (A) अनुच्छेद 21A से
 - (B) अनुच्छेद 19 से
 - (C) अनुच्छेद 29 एवं 30 से
 - (D) इनमें से कोई नहीं

Right to Education is a fundamental right, which is related to :

- (A) Article 21A
- (B) Article 19
- (C) Articles 29 and 30
- (D) None of these
- 24. निम्न में से किसने संविधान सभा में 'उद्देश्य प्रस्ताव' रखा ?
 - (A) जवाहरलाल नेहरू
 - (B) महात्मा गांधी
 - (C) बी.आर. अम्बेडकर
 - (D) बी.एन. राव

Who among the following moved the 'Objective Resolution' in the Constituent Assembly ?

- (A) Jawaharlal Nehru
- (B) Mahatma Gandhi
- (C) B.R. Ambedkar
- (D) B.N. Rao

25. भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में अल्पसंख्यकों के हित निहित हैं ?

- (A) अनुच्छेद 21(B) अनुच्छेद 24(C) अनुच्छेद 29(D) इनमें से कोई नहींIn which Article of Indian Constitution,
the interests of minorities are covered ?(A) Article 21(B) Article 24(C) Article 29(D) None of these
- 26. ठोस चालक में धारा वाहक होते हैं
 - (A) प्रोटॉन
 (B) न्यूट्रॉन
 (C) मुक्त इलेक्ट्रॉन
 (D) इनमें से कोई नहीं
 Current carriers in solid conductors are
 (A) Protons
 (B) Neutrons
 (C) Free Electrons(D) None of these
 BETA21

A





27.	प्रकाश वर्ष किसके मापन की इकाई है ?(A) एक वर्ष में मापी गई रॉकेट की गति की(B) एक वर्ष में निर्वात में ध्वनि द्वारा चली गई दूरी की(C) एक वर्ष में निर्वात में प्रकाश द्वारा चली गई दूरी की(D) हवाईजहाज की गति कीLight year is a unit of measurement of(A) Speed of Rocket measured in a year(B) Distance travelled by sound in a vacuum during one year(C) Distance travelled by light in a	32. 33. 33.	$\frac{885 \times 885 \times 885 + 115 \times 115 \times 115}{885 \times 885 + 115 \times 115 - 885 \times 115} =$ (A) 115 (B) 770 (C) 885 (D) 1000 $\frac{\sqrt{5} - \sqrt{3}}{\sqrt{5} + \sqrt{3}} = \frac{1}{3} \frac{1}{\sqrt{5} - \sqrt{5}} =$
28.	vacuum during one year (D) Speed of Aeroplane ब्लीचिंग पावडर का रासायनिक नाम यह भी है – (A) कैल्सियम सल्फेट (CaSO ₄)	NO KAN JUO CONTINA SIN KAN JUO NITTINA SI MKAN JUO TOTTINA SIN KAN MKA	(A) $4 + \sqrt{15}$ (B) $4 - \sqrt{15}$ (C) $\frac{1}{2}$ (D) 1
	 (B) कैल्सियम ऑक्सीक्लोराइड (CaOCl₂) (C) सोडियम बाइकार्बोनेट (NaHCO₃) (D) सोडियम क्लोराइड (NaCl) The chemical name of Bleaching powder is also (A) Calcium sulphate (CaSO₄) (B) Calcium oxychloride (CaOCl₂) (C) Sodium bicarbonate (NaHCO₃) 	34.	ਟੀ.वी. सेट का मूल्य 30% घटाने पर उसकी बिक्री 20% बढ़ गई । दुकानदार की आय पर उसका क्या प्रभाव पड़ा ? (A) 10% बढ़ी (B) 10% घटी (C) 16% बढ़ी (D) 16% घटी On decreasing the price of T.V. sets by 30%, its sale is increased by 20%. What
29.	 (D) Sodium chloride (NaCl) 18-कैरेट सोने में खरे सोने का प्रतिशत है The percentage of pure gold in 18-carat gold is (A) 60% (B) 75% 	tor taxina involuto i secon a metulor taxina metulor taxina metulor taxina metulor	 is the effect on the revenue received by the shopkeeper ? (A) 10% increase (B) 10% decrease (C) 16% increase (D) 16% decrease
30.	(C) 80% (D) 100% $\dot{x}idt$ \dot{H} $agditarrow degrees degree$	35.	चार खिलाड़ियों की औसत उम्र 18.5 वर्ष है। अगर कोच की उम्र भी इसमें शामिल की जाए तो औसत उम्र 20% बढ़ जाती है, तो कोच की उम्र है: (A) 28 वर्ष (B) 31 वर्ष (C) 34 वर्ष (D) 37 वर्ष The average age of four players is 18.5 years. If the age of the coach is also
31. Bet	$\sqrt{\frac{?}{196}} = \frac{72}{56}$ (A) 18 (B) 14 (C) 324 (D) 212	SIMALIJO TZENISTI MEMUJO CERTIFICA MEMUJO TZENIMAJIMAJI DO	 included, the average age increases by 20%. The age of the coach is : (A) 28 years (B) 31 years (C) 34 years (D) 37 years
BET	A21 -	6 –	Α





- 36. 'एकल' का विलोम शब्द है
 - (A) बहुल (B) पर्याप्त
 - (C) उपयुक्त (D) अकेला
- 37. 'दर्प' का पर्यायवाची कौन सा है ?
 - (A) तिरस्कार (B) अहंकार
 - (C) व्यथा (D) स्वाभिमान
- 38. 'मन को हरने वाला' वाक्य के लिए नीचे दिए गए विकल्प में से एक शब्द चनिए :
 - (A) मर्मान्तक (B) मनोहर
 - (C) मदमस्त (D) मदमयी
- 39. 'गागर में सागर भरना' मुहावरे का अर्थ लिखिए।
 - (A) दोहों की रचना करना
 - (B) थोड़े में बहुत कहना
 - (C) बहुत बोलना
 - (D) कम बोलना
- 40. शुद्ध वर्तनी का चयन कीजिए।
 - (A) महत्वकांक्षा (B) माहत्वाकांक्षा
 - (C) महत्त्वाकांक्षा (D) महात्वाकांक्षा

Directions : Read the passage carefully and answer the corresponding questions : (41-43)

Nehru's was a many-sided personality. He enjoyed reading and writing books as much as he enjoyed fighting political and social evils or resisting tyranny. In him the scientist and the humanist were held in perfect balance. While he kept looking at social problems from a scientific standpoint, he never forgot that we should nourish the total man. As a scientist, he refused to believe, in a benevolent power interested in men's affairs; but, as a selfproclaimed non-believer, he loved affirming his faith in life and the beauty of nature. Children he adored. Unlike Wordsworth, he did not see them trailing clouds of glory from their recent sojourn in heaven. He saw them as blossoms of promise and renewal, the only hope for mankind.

- **41.** A *many-sided personality* means
 - (A) a complex personality
 - (B) a secretive personality
 - (C) a person having varied interests
 - (D) a capable person.
- 42. Pt. Nehru enjoyed
 - (A) reading and writing books.
 - (B) fighting political and social evils.
 - (C) resisting tyranny.
 - (D) doing all these and much more.
- **43.** Which of the following statements reflects Pt. Nehru's point of view ?
 - (A) Humanism is more important than Science.
 - (B) Science is supreme and Humanism is subordinate to it.
 - (C) Science and Humanism are equally important.
 - (D) There is no common ground between Science and Humanism.
- 44. Give Synonym for the following : Famous
 - (A) Awful(B) Poor(C) Popular(D) Steady
- **45.** Give Antonym for the following : Transparent (A) Obvious (B) Limpid
 - (C) Opaque (D) Clear
- 46. दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द का चयन कीजिए :

पक्षीविज्ञानी : पक्षी :: नृविज्ञानी : ?

(A) पौधे (B) पशु

(C) मानव (D) पर्यावरण

Select the related word from the given alternatives :

Ornithologist : Birds :: Anthropologist : ?

- (A) Plants (B) Animals
- (C) Mankind (D) Environment





- 47. उस शब्द का चयन कीजिए जो समूह के बाकी शब्दों से मेल नहीं रखता।
 - (A) दही (B) मक्खन
 - (C) तेल (D) पनीर

Choose the word which is least like the other words in the group.

- (A) Curd (B) Butter
- (C) Oil (D) Cheese
- 48. किसी निश्चित कूट में PRODUCTIONS को QQPCVEUHPMT लिखा जाता है। इसी कूट में ORIENTATION किस प्रकार लिखा जाएगा ?

In a certain code, PRODUCTIONS is written as QQPCVEUHPMT. How is ORIENTATION written in that code?

- (A) PQJDOVBSJNO
- (B) PQJDOUBUJPO
- (C) PSJFOVBSJNO
- (D) NSHFMVBSJNO
- 49. रीता की ओर इशारा करते हुए निखिल ने कहा, "मैं उनकी माँ के पुत्र का इकलौता पुत्र हूँ।" रीता, निखिल से किस प्रकार संबंधित है ?
 - (A) बूआ
 (B) भतीजी
 - (C) माँ (D) चचेरी बहन

Pointing towards Rita, Nikhil said, "I am the only son of her mother's son." How is Rita related to Nikhil ?

- (A) Aunt (B) Niece
- (C) Mother (D) Cousin
- 50. यदि किसी वर्ष में 25 अगस्त को गुरुवार है, तो उसी महीने में सोमवार की संख्या है

If the 25th of August in a year is Thursday, the number of Mondays in that month is

(A)	3	(B)	4
(C)	5	(D)	6

- 51. निम्न में से किस शहर में लाइट हाउस परियोजना का क्रियान्वयन नहीं हुआ है ?
 - (A) अगरतला(B) राँची(C) चेन्नई(D) पटनाIn which of the following cities LightHouse Project is not implemented ?(A) Agartala(B) Ranchi(C) Chennai(D) Patna
- **52.** कौन सी भारतीय दूरसंचार कंपनी विश्व की पाँचवीं सबसे मजबूत ब्राँड है ?
 - (A) रिलायन्स-जिओ (B) भारती एयरटेल
 (C) आइडिया (D) वोडाफोन
 Which Indian telecom company is world's fifth strongest brand ?
 (A) Reliance-Jio (B) Bharti Airtel
 (C) Idea (D) Vodafone

53. बोल्ड (BOLD – Bamboo Oasis on Lands in Drought) परियोजना हाल ही में भारत के किस राज्य में शुरू की गई ?

- (A) राजस्थान (B) हरियाणा
- (C) बिहार (D) मध्य प्रदेश

The Project BOLD (Bamboo Oasis on Lands in Drought) was recently launched from which state in India ?

- (A) Rajasthan
- (B) Haryana
- (C) Bihar
- (D) Madhya Pradesh

54. संयुक्त राष्ट्र की कोवैक्स (COVAX) योजना के अंतर्गत कोविड-19 की मुफ्त वैक्सीन पाने वाला पहला देश कौन सा है ?

(A) घाना (B) नाइजीरिया

(C) अफ्रीका (D) सूडान

Which is first country to get free COVID-19 vaccines through the COVAX scheme of United Nations ?

- (A) Ghana (B) Nigeria
- (C) Africa (D) Sudan





55. 56. 57.	 अंतरिक्ष में जाने वाली भारतीय मूल की दूसरी अमरीकी महिला अंतरिक्षयात्री कौन हैं ? (A) सिरीषा बान्दला (B) श्रेया बादला (C) रितु कारीधाल (D) कल्पना चावला Who is the second Indian born American woman astronaut to fly to space ? (A) Sirisha Bandla (B) Shreya Badla (C) Ritu Karidhal (D) Kalpana Chawla उस भारतीय पहलवान का नाम क्या है, जिस पर हाल ही में डोपिंग के लिए दो साल का प्रतिबंध लगाया गया ? (A) योगेश्वर दत्त (B) सुमित मलिक (C) रविन्दर सिंह (D) पवन कुमार Name the Indian wrestler, who gets two- year ban for doping recently. (A) Yogeshwar Dutt (B) Sumit Malik (C) Ravinder Singh (D) Pawan Kumar 	59. 60.	 स्मार्टफोन निर्माता 'वीवो' ने किस क्रिकेट खिलाड़ी को अपना ब्रांड एम्बेसडर नियुक्त किया ? (A) विराट कोहली (B) एम.एस. धोनी (C) ईशांत शर्मा (D) शिखर धवन Smartphone maker 'Vivo' appointed which cricketer as its brand ambassador? (A) Virat Kohli (B) M.S. Dhoni (C) Ishant Sharma (D) Shikhar Dhawan आर्टिफीशियल इंटेलिजेंस (AI) आधारित पोर्टल "SUPACE" भारत में किस न्यायालय के लिए शुरू किया गया ? (A) दिल्ली उच्च न्यायालय (B) गुजरात उच्च न्यायालय (D) इनमें से कोई नहीं Artificial Intelligence (AI) based portal 'SUPACE' launched for which court in
58. A	टू-एण्ड ई-कैबिनेट प्रणाली लागू की गयी है ?(A) उत्तर प्रदेश(B) हिमाचल प्रदेश(C) गोआ(D) हरियाणाWhich State in India is first state to implement an end to end e-Cabinet System ?(A) Uttar Pradesh(B) Himachal Pradesh(C) Goa(D) Haryanaकिस भारतीय मंत्रालय द्वारा हाल ही में 2019- 2020 के लिए यू.डी.आई.एस.ई.+ (UDISE+) शुरू किया गया ?(A) स्वास्थ्य मंत्रालय (B) शिक्षा मंत्रालय (C) वित्त मंत्रालय (D) गृह मंत्रालय Which Indian ministry recently launched UDISE+ for 2019-2020?(A) Ministry of Health (B) Ministry of Finance (D) Ministry of Home Affairs	61. 9 –	India ?(A) Delhi High Court(B) Gujarat High Court(C) Supreme Court(D) None of theseकितने भारतीय राज्य नेपाल से सीमा साझा करतेहैं ?(A) पाँच(B) चार(C) तीन(D) दोHow many Indian States share their boundary with Nepal ?(A) Five(B) Four(C) Three(D) Twoनिम्न में से कोस्टा रिका की राजधानी कौन सी है ?(A) बीजिंग(B) सान जोस(C) दिल्ली(D) ढाकाWhich of the following is the capital of Costa Rica ?(A) Beijing(B) San Jose(C) Delhi(D) Dhaka
1		,	DETA21





केन्द्रशासित प्रदेश लक्षद्वीप की आधिकारिक भाषा निम्न में से किस स्थान पर अजंता-एलोरा की 67. 63. निम्न में से क्या है ? गुफाएँ स्थित हैं ? (A) बेंगल्रु (A) तमिल (B) दिल्ली (B) मलयालम (C) औरंगाबाद (D) लखनऊ (C) ग्रेट अंडमानी (D) सिंहला In which of the following places Ajanta-Which among the following is the Ellora caves are situated? official language of Union Territory of Lakshadweep? (A) Bengaluru (B) Delhi (A) Tamil (C) Aurangabad (D) Lucknow (B) Malayalam ओणम किस भारतीय राज्य/केन्द्रशासित प्रदेश का **68**. (C) Great Andamanese सांस्कृतिक उत्सव है ? (D) Sinhala (B) केरल (A) असम 64. भारत के संविधान के अनुसार लोक सभा के सदस्यों (C) तमिलनाडु (D) कर्नाटक की अधिकतम संख्या क्या है ? Onam is the cultural festival of which As per Constitution of India, what is the Indian State/ UT ? strength maximum (number of (A) Assam Kerala **(B)** members) of the Lok Sabha? (C) Tamil Nadu (D) Karnataka (A) 530 540 (B) (C) 550 (D) 552 निम्नलिखित में से कौन सा ग्रह सूर्य के सबसे 69. नजदीक है ? 'हिन्दी दिवस' कब मनाया जाता है ? 65. (A) पृथ्वी (B) चंद्रमा (A) सितम्बर 14 (B) अक्टूबर 1 (C) मंगल (D) बुध (C) नवंबर 2 (D) अक्टबर 3 Which of the following planets is closest When is 'Hindi Diwas' celebrated ? to the Sun? (A) September 14 (B) October 1 (A) Earth (B) Moon (C) November 2 (D) October 3 (C) Mars (D) Mercury नोबेल पुरस्कार जीतने वाले प्रथम एशियाई कौन थे ? 66. इनमें से कौन सा देश सार्क (SAARC) का सदस्य 70. नहीं है ? (A) सी.वी. रमन (B) राजीव गांधी (A) नेपाल (B) बांग्लादेश (C) रबीन्द्रनाथ टैगोर (D) मदर टेरेसा (D) म्यांमार Who was the first Asian Winner of (C) अफगानिस्तान Nobel Prize? Which of the following countries is not a (A) C.V. Raman member of SAARC? (B) Rajiv Gandhi Bangladesh (A) Nepal (B) (C) Rabindranath Tagore (C) Afghanistan (D) Myanmar (D) Mother Teresa

- 10 -

A





निर्देश : निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़िए तथा उस पर आधारित प्रश्नों (71-75) के उत्तर चुनिए : धरातल से युद्ध की विभीषिकाओं को सदा-सदा के लिए समाप्त करने के लिए गाँधीजी ने विश्व को अहिंसा रूपी अस्त्र प्रदान किया । गाँधीजी कहा करते थे कि प्रेम और अहिंसा के द्वारा विश्व के कठोर से कठोर हृदय को भी कोमल बनाया जा सकता है। उन्होंने इन सिद्धान्तों का परीक्षण भी किया और वे 'नितान्त' सफल सिद्ध हुए। हिंसा से हिंसा बढ़ती है, 'घृणा', घृणा को जन्म देती है और प्रेम से प्रेम की अभिवृद्धि होती है। अतः यह निश्चित है कि बिना प्रेम और अहिंसा के विश्व में शान्ति स्थापित नहीं हो सकती । शान्ति के अभाव में मानव जाति का विकास सम्भव नहीं । प्रत्येक राष्ट्र का स्वर्णिम-युग वही कहा जाता है, जबकि वहाँ पूर्ण शांति और सुख रहा हो तथा उ<mark>त्तमोत</mark>्तम रचनात्मक कार्य किए जाते हों । भौतिक दृष्टि <mark>से व्यापार</mark> और कृषि की उन्नति भी शांतिकाल में ही सम्भव होती है, अतः हम यदि विश्व का कल्याण चाहते हैं तो हमें युद्ध का बहिष्कार करना ही होगा । अहिंसा और प्रेम की भावना से विश्व में शान्ति स्थापित करनी होगी, तभी विश्व में सुखमय एवं शांतिमय राज्य की स्थापना सम्भव होगी।

- 71. विश्व में शांति क्यों आवश्यक है ?
 - (A) मानव जाति के विकास के लिए
 - (B) उत्तमोत्तम रचनात्मक कार्य के लिए
 - (C) व्यापार और कृषि की उन्नति के लिए
 - (D) कठोर से कठोर हृदय को भी कोमल बनाने के लिए

- 72. विश्व शांति की स्थापना के लिए सबसे आवश्यक है
 - (A) हिंसा और भय
 - (B) अहिंसा और प्रेम
 - (C) आत्मीयता और समीपता
 - (D) परिश्रम और ज्ञान
- 73. कठोर से कठोर हृदय को भी कोमल बनाया जा सकता है
 - (A) सत्य पालन द्वारा
 - (B) मौन पालन द्वारा
 - (C) अहिंसा द्वारा
 - (D) भय द्वारा
- 74. किसी भी राष्ट्र के स्वर्णिम-युग के प्रमुख तत्त्व हैं
 - (A) धन और वैभव
 - (B) धन और सम्मान
 - (C) आध्यात्म और उपासना
 - (D) शान्ति, सुख और रचनात्मक कार्य
- 75. 'नितान्त' शब्द का उपयुक्त पर्याय है
 - (A) भलीभाँति
 - (B) बिलकुल
 - (C) विधिवत्
 - (D) निम्न

BETA21

- 11 -





एवं सम्यक जीवन जी सकता है। इससे मनुष्य के मन को युगों के अन्धविश्वासों, भ्रमपूर्ण और दकियानूसी विचारों, भय और अज्ञानता से मुक्ति मिली है। विज्ञान की यह देन स्तुत्य है। मानव को चाहिए कि वह विज्ञान की इस समग्र देन को रचनात्मक कार्यों में सुनियोजित करे।

- 76. विज्ञान मानव की सबसे बड़ी शक्ति इसलिए कही गई है क्योंकि इसके बल से मनुष्य
 - (A) विद्युत शक्ति का स्वामी है।
 - (B) प्रकृति और प्राणिजगत का सिरमौर है।
 - (C) सभी भौतिक सुविधाओं से सम्पन्न है।
 - (D) अन्तरिक्ष के क्षेत्र में हस्तक्षेप कर सकता है।
- 77. वैज्ञानिक चिन्तन-पद्धति ने मनुष्य का सबसे बड़ा उपकार यह किया है कि उसे मुक्ति मिली है
 - (A) सन्तुलित अनुचिन्तन से
 - (B) पुरानी शिष्ट औपचारिकताओं से
 - (C) भ्रमपूर्ण रूढ़िवादी विचारणा से
 - (D) प्राचीन सांस्कृतिक परम्पराओं से
- 78. विश्व के परिवारवत् लगने का प्रमुख कारण है
 - (A) यातायात एवं संचार साधनों का विकास
 - (B) विज्ञान की गतिशील शक्तियाँ
 - (C) विज्ञान की जीवन से घनिष्ठता
 - (D) विश्व-बन्धुत्व की भावना का विकास
- 79. 'हस्तामलक' शब्द से अभिप्रेत है
 - (A) अस्पष्ट परन्तु सायास बोधगम्य
 - (B) पास में रखे आँवले की तरह
 - (C) हाथी के लिए आँवले की तरह
 - (D) स्पष्ट और अनायास बोधगम्य
- 80. 'वैज्ञानिक-चिन्तन' पदबंध से आशय है
 - (A) परम्परागत चिन्तन
 - (B) भावात्मक चिन्तन
 - (C) वैज्ञानिकों द्वारा किया गया चिन्तन
 - (D) स्वस्थ एवं सन्तुलित चिन्तन

निर्देश : निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़िए तथा उस पर आधारित प्रश्नों (76-80) के उत्तर चुनिए :

विज्ञान आज के मानव-जीवन का अविभाज्य एवं घनिष्ठ अंग बन गया है । मानव-जीवन का कोई भी क्षेत्र विज्ञान के अश्रुतपूर्व आविष्कारों से अछूता नहीं रहा । इसी से आधुनिक युग विज्ञान का युग कहलाता है । आज विज्ञान ने पुरुष और नारी, साहित्यकार और राजनीतिज्ञ, उद्योगपति और कृषक, पूँजीपति और श्रमिक, चिकित्सक और सैनिक, अभियन्ता और शिक्षक तथा धर्मज्ञ और तत्त्वज्ञ सभी को और सभी क्षेत्रों में किसी न किसी रूप में अपने अप्रतिम प्रदेय से अनुगृहीत किया है। आज समूचा परिवेश विज्ञानमय हो गया है। विज्ञान के चरण गृहिणी के रसोईघर से लेकर बडी-बडी प्राचीरों वाले भवनों और अट्टालिकाओं में ही दृष्टिगत नहीं होते, प्रत्युत वे स्थल और जल की सीमाओं को लाँघकर अन्तरिक्ष में भी गतिशील हैं । वस्तुतः विज्ञान अद्यतन मानव की सबसे बड़ी शक्ति बन गया है। इसके बल से मनुष्य प्रकृति और प्राणि<mark>जगत</mark> का शिरोमणि बन सका है। विज्ञान के अनुग्रह से व<mark>ह सभी</mark> प्रकार की सुविधाओं और सम्पदाओं का स्वामि<mark>त्व प्राप</mark>्त कर चुका है। अब वह ऋत-ऋतुओं के प्रकोप से भयाक्रांत एवं संत्रस्त नहीं है । विद्युत ने उसे आलोकित किया है, उष्णता और शीतलता दी है, बटन दबाकर किसी भी कार्य को सम्पन्न करने की ताकत भी दी है। मनोरंजन के विविध साधन उसे सुलभ हैं। यातायात एवं संचार के साधनों के विकास से समय और स्थान की दूरियाँ बहुत कम हो गई हैं और समूचा विश्व एक परिवार-सा लगने लगा है। कृषि और उद्योग के क्षेत्र में उत्पादन की तीव्र वृद्धि होने के कारण आज दुनिया पहले से अधिक धन-धान्य से सम्पन्न है । शिक्षा और चिकित्सा के क्षेत्र में विज्ञान की देन अभिनन्दनीय है। विज्ञान के सहयोग से मनुष्य धरती और समुद्र के अनेक रहस्य हस्तामलक करके अब अन्तरिक्ष लोक में प्रवेश कर चुका है। सर्वोपरि, विज्ञान ने मनुष्य को बौद्धिक विकास प्रदान किया है और वैज्ञानिक चिन्तन-पद्धति दी है । वैज्ञानिक चिन्तन-पद्धति से मनुष्य अन्धविश्वासों और रूढ़ि-परम्पराओं से मुक्त होकर स्वस्थ एवं संतुलित ढंग से सोच-विचार कर सकता है और यथार्थ



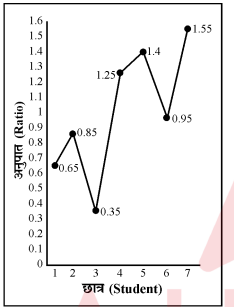
निर्देश (81-85) : प्रश्न दिए गए ग्राफ पर आधारित हैं। इन प्रश्नों के उत्तर दें।

Adda 247

Directions (81-85) : The questions are based on the below shown graph. Answer these questions.

ग्राफ में एक परीक्षा में 7 छात्रों के इतिहास और भूगोल के अंकों का अनुपात दर्शाया गया है।

The graph shows the ratio of marks of History to Geography of 7 students in an examination.



81. कितने छात्रों ने भूगोल की अपेक्षा इतिहास में ज्यादा अंक अर्जित किए ?

How many students got more marks in History than in Geography ?

(A)	2	(B)	3
(C)	4	(D)	5

82. निम्न में से किन छात्रों को भूगोल की अपेक्षा इतिहास में कम अंक मिले ?

Which of the following students got less marks in History than in Geography ?

(A) 1, 3, 5, 6 (B) 1, 2, 3, 6 (C) 1, 4, 5, 7 (D) 4, 5, 7 83. भूगोल में छात्र 3 से 4 के मध्य अंक की प्रतिशत बढ़त है –

Percentage increase of marks in Geography from student 3 to 4 is – (A) 15

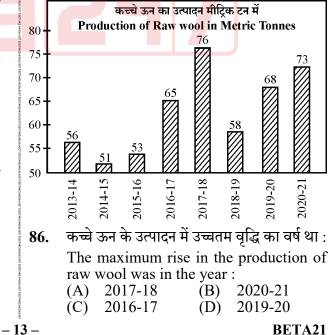
- (B) 20
- (C) 90
- (D) आँकड़े अपर्याप्त/Insufficient data
- 84. इतिहास/भूगोल के अधिकतम अनुपात और न्यूनतम अनुपात का अंतर है The difference of the maximum ratio and minimum ratio of History/Geography is (A) 0.45 (B) 0.50 (C) 0.90 (D) 1.20
- 85. छात्र 4 को भूगोल में 60 अंक मिले । उसके इतिहास में अंक हैं

Student 4 got 60 marks in Geography. His marks in History are –

- (A) 48 (B) 68
- (B) 68 (C) 75
- (D) इनमें से कोई नहीं / None of these

निर्देश (86-90) : ग्राफ का अध्ययन कर निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर देवें :

Directions (86-90) : Study the graph and answer the following questions :







87. पहले चार वर्षों के उत्पादन की तुलना में अन्तिम चार वर्षों में कच्चे ऊन का उत्पादन _____ % बढ़ गया।

> During the last four years the production of raw wool increased by _____% on the production of the first four years.

(A)	26.8	(B)	22.2
-----	------	-----	------

- (C) 19.8 (D) 25.0
- 88. आठ वर्षों के दौरान औसत उत्पादन था

The average production during the eight years was _____.

- (A) 67.2 MT
- (B) 62.5 MT
- (C) 50.0 MT
- (D) 52.8 MT
- **89.** उत्पादन में पिछले वर्ष की तुलना में अधिकतम प्रतिशत घटत किस वर्ष रही ?

The maximum percentage decrease of production over the previous year was in the year :

- (A) 2018-19 (B) 2017-18
- (C) 2013-14 (D) 2014-15
- **90.** 2014-15 में कच्चे ऊन का उत्पादन 2019-20 के उत्पादन का _____ था।

The production of raw wool in 2014-15 was ______ of the production in 2019-20.

- (A) $\frac{1}{3}$ (B) $\frac{2}{3}$
- (C) $\frac{1}{2}$ (D) $\frac{3}{4}$

निर्देश (91-95) : दी गई तालिका के आधार पर निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

Directions (91-95) : Read the following table and answer the questions given below it.

पाँच सेल्समैन द्वारा अर्जित वार्षिक कमीशन

Yearly Commission Earned by Five Salesmen

Salesmen						
वर्ष	2015	2016	2017	2018	2019	2020
(Year)						
सेल्समैन						
(Salesman)						
Α	27,350	28,500	25,200	29,800	24,600	27,000
В	26,850	27,900	27,400	28,000	28,500	29,000
C	26,200	27,800	28,200	29,100	29,400	30,000
D	27,850	30,040	29,800	30,060	29,800	32,000
Е	28,640	29,000	28,750	30,000	29,750	29,700
योग (Total)	1,36,890	1,43,240	1,39,350	1,46,960	1,42,050	1,47,700

91. किस वर्ष में सेल्समैन C द्वारा अर्जित कमीशन पिछले वर्ष की तुलना में अधिकतम वृद्धि दर्शाता है ? In which year commission earned by the salesman C showed the highest increase that of the preceding year ? (A) 2016 (B) 2017

- 92. वर्ष 2018 में B का कमीशन पाँचों सेल्समैनों के उसी वर्ष के कुल कमीशन का लगभग कितना प्रतिशत था ?

In the year 2018 the commission of B was approximately what percent of the total commission earned by all salesmen in that year ?

- (A) 19.05
- (B) 98
- (C) 80
- (D) इनमें से कोई नहीं/None of these
- 93. किस सेल्समैन का 2018 में कमीशन, 2015 की तुलना में उच्चतम वृद्धि दर्शाता है ? Which salesman's commission in 2018 show the highest increase over that in 2015?
 (A) A
 (B) B
 - (C) D (D) C





94. निम्न में से किस वर्ष में किसी भी सेल्समैन द्वारा अर्जित उच्चतम और न्यूनतम कमीशन का अंतर अधिकतम है ? In which of the following year was the difference between the highest and lowest commission earned by any salesman maximum?

(A)	2017	(B)	2018
(C)	2019	(\mathbf{D})	2020

95. वर्ष 2019 में सेल्समैन D द्वारा अर्जित कमीशन A द्वारा अर्जित कमीशन का लगभग कितना प्रतिशत है ?

> In the year 2019, commission earned by salesman D was approximately what percent of commission earned by A? (A)

- 18 21 **(B)**
- (C) 52
- (D) इनमें से कोई नहीं/None of these

निर्देश (96-100) : दी गई तालिका/सारणी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें तथा नीचे दिए प्रश्नों के उत्तर दें :

Directions (96-100) : Study the table and answer the questions given below :

विभिन्न महीनों में चार शेयर ब्रोकर में खुले खातों की संख्या (सैकड़ों में)

Number of accounts opened (in hundreds) in four Share broker in various months

शेयर					
ब्रोकर/	मई/	जून/	जुलाई/	अगस्त/	सितम्बर/
Share	May	June	July	Aug.	Sept.
Broker					
एंजल/	25	28	35	65	55
Angel					
शेरखान/	22	18	32	30	45
Sharekhan					
ज़ेरोधा/	30	45	50	35	40
Zerodha					
ट्रेडबुल/	35	42	45	50	60
Tradebull					

निम्नलिखित में से किस महीने में खुले खातों की 96. संख्या की औसत महत्तम है ?

(A)	जून	(B)	सितम्बर
(C)	अगस्त	(D)	मई
avera	hich of the fol age of the unts the maxin	numb	g months is the er of opened
	June August		September May

अगस्त में खुले खातों की संख्या जून में खुले खातों की 97. संख्या से लगभग कितने प्रतिशत कम या ज्यादा थी ? The number of accounts opened in Aug. is approximately what per cent more or less than the number of accounts opened in June? 353

(A) 33.	3	(B)	35.3
(C) 34.	6	(D)	40

98. मई से सितम्बर तक एंजल में खुले खातों की संख्या से ज़ेरोधा में खुले खातों की संख्या का अनुपात क्या है ? What is the ratio of the number of accounts opened in Angel to that opened in Zerodha from May to September? (A) 1.5 (B) 0.75 (C) 2.25 (D) 1.04

किस शेयर ब्रोकर में खुले खातों की औसत संख्या 99. महत्तम है ?

1011101		
(A) एंजल	(B)	शेरखान
(C) ट्रेडबुल	(D)	ज़ेरोधा

In which Share broker is the average number of accounts opened the maximum? Sharekhan (A) Angel **(B)**

- Tradebull (D) Zerodha (C)
- 100. ट्रेडबुल में खुले खातों की संख्या का औसत शेरखान में खुले खातों की संख्या के औसत का लगभग कितना प्रतिशत कम या ज्यादा था ?

The average number of accounts opened in Tradebull is approximate what per cent more or less than the average number of accounts opened in Sharekhan?

(A)	57.82	(B)	60
(C)	45.90	(D)	50.69





कच्चे काम के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK



